Index of Claims

Application/Control No	App	olica	tion	/Con	trol	No.
------------------------	-----	-------	------	------	------	-----

10/045,134

Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

TORRENS-BURTON, PATRICIA A.

Art Unit

Michael J. Fisher

3629

	√	Rejected
i	H	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim				(Date	e			\neg	Г	Cla	im					ate	:			7	CI	aim					Date	3		_	
	-	3000	\Box										<u>=</u>						П					le									
Final	Original	1	,								1	Final	Original						- 1	-			Final	Original									
证) ji	19/									i	Ξ	Ę						- 1	-			ίĒ)ić									
L .		150																							L								
	1	4											51											101									
	2												52											102									
	3												53											103									
	4	\perp											54											104									
<u> </u>	5	Ш				L.,					L		55				_	$ \bot $	\perp]		105							Ш		
	6	Ш						L			L		56			\Box			\perp	_]		106	_						Ш	\Box	
	7	ı					$oxed{oxed}$	L			\perp	_	57						\perp	_]		107	L						Ш	\Box	
	8						L	_			\perp		58	Ш				$ \bot $	\perp	_		╛		108	Ŀ						Ш	\Box	
L	9	V				_		<u> </u>		_			59					\Box		\perp]		109						L	Ш		
L	10	Ш									┖		60							_				110							Ш		
		3			_	_	_	L			L		61							_				111							Ш		
	12				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			\Box	L		62									1		112		\Box				Щ	Ш	\Box	
	13	-5				_	lacksquare	_	Ш				63							\perp		1		113	L_		Ш	oxdot			Ш		
	14	Ш				<u> </u>	_		Ш		\perp	_	64	Ш			_	_	\perp	\dashv		1		114	<u> </u>		$oxed{oxed}$			L	\sqcup		
	15	Ш					<u> </u>		Ш				65	Ш							_	1		115		L	Ш			Ш	Ш		
L	16	Ш				<u> </u>	<u> </u>	\Box	Ш				66	Ш				_	\perp	\perp	_	1		116	_	Ш	Ш	Ш		Щ	Ш	\Box	Ш
	17	Ш			_	_	L_	_	Ш				67	Ш		\Box		_	\perp	\dashv	_ _	1		117	_	<u> </u>	Ш	Ш		Ш	Ш		Ш
	18	Ш			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш	_			68	\square		_	_	\dashv	_	_	_ _	1		118	<u> </u>	Ш	Ш	Ш		Щ	Ш		Ш
	19	Ш				_	_		Ш			_	69		_	_	_	\dashv	_	_	_ _			119	_						\sqcup		
<u> </u>	20	Ш							Ш			_	70	Ц	_		_	_	_	_		1		120		_				Ш	Ш		
	21	Ш	_			Ŀ			Ш	_		_	71				_	_		_]		121									
<u> </u>	22	Ш	_			_	_	lacksquare	Ш	_		_	72			_	_	_	_	4		1		122	L					Ш	Ш	\Box	
<u> </u>	23		_			<u> </u>			Ш		<u> </u>	_	73		_		_		4	_		1	L	123							Ш	\Box	
ļ	24	Ш	_								<u> </u>		74				_			_	\perp	1		124							Ш	_	
	25		_			<u> </u>			Ш	_		_	75		_		_		4	_		4	<u> </u>	125						Щ	<u> </u>	\dashv	
	26	Ш	_	_		<u> </u>		_	Ш		-	_	76	\Box	_	_	_	_	4	4		4	<u> </u>	126							Ш		_
L	27		_			_	L	<u></u>	Ш		Ļ	_	77	Щ			_	_	4	4		4		127							Ш	\dashv	
ļ	28		_	_	_	_	_				<u> </u>		78		_	_	_	_		_	_	4	<u> </u>	128		_				Щ	$\vdash \downarrow$	\dashv	
	29		_			_	_	_			\perp	_	79	_	_	_	_	_	_	_	_ _	4	<u> </u>	129							Ш	_	
L	30		_	_		_		_	Ш	_	\perp	_	80		_	_	_	_	_	4		1		130	_					Щ	\square	\dashv	
	31					<u> </u>	_	_			Ļ	_	81		_		_	_	_	4		-	<u> </u>	131			_				Ш	\dashv	
<u> </u>	32_			_	_	_	_	_	\sqcup	_	<u> </u>		82	_			_	_	_	4		4	<u> </u>	132	-	_					\square	_	_
<u> </u>	33	\sqcup	_		<u> </u>	<u> </u>		_	\sqcup	_	<u> </u>		83	\perp	_	_		_	\dashv	4		4	<u> </u>	133	_	 		\vdash					
<u> </u>	34	Н	_		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н	\dashv	<u> </u>	_	84	\sqcup	_	_	_	_	\dashv	4	- -	4	<u> </u>	134	<u> </u>	<u> </u>					$\vdash \vdash$		<u> </u>
<u> </u>	35					<u> </u>	<u> </u>	_		\dashv	<u> </u>		85	\Box	_	_	4	\dashv	+	4	+	-		135	<u> </u>	H	Щ	Ш		Ш	${oxed}$		
	36	Ш	_	_	<u> </u>	⊢	⊢	\vdash	Ш	4	\vdash	4	86	\sqcup	_	_	_	_	\dashv	\dashv	\perp	-		136	<u> </u>	_	Щ	\vdash	_	Щ	$\vdash \dashv$		_
-	37	Н	_	_		<u> </u>	\vdash		Н	4	<u> </u>		87	\sqcup	\dashv	_	_	_	+	4		-	<u> </u>	137	<u> </u>	-	\vdash	Н		Ш	$\vdash \vdash$		<u> </u>
<u> </u>	38	Н	_	_		╙	⊢	\vdash	Н	4	<u> </u>	_	88	\sqcup	_	_	_	_	\dashv	4	4	-	<u> </u>	138	H					Щ	$\vdash \downarrow$		<u> </u>
<u> </u>	39	\vdash		_	-	<u> </u>	├-	 	-	_	<u> </u>		89		_	_		\dashv	- -	-	- -	-		139	<u> </u>	-	<u> </u>	\vdash		Ш	$\vdash \vdash$		<u> </u>
<u> </u>	40		_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	$\vdash \mid$	4	<u> </u>		90	_				4	4	4		-		140	ļ	_	Ш	Н		Ш	$\vdash \vdash$	_	Ш
<u> </u>	41	\vdash	_	_	_	-	<u> </u>		\vdash	4	\vdash		91	\sqcup				-	-	4		┨	<u> </u>	141	<u> </u>	H	Щ	Щ		Ш	\vdash	\dashv	<u> </u>
<u></u>	42	$\vdash \vdash$				<u> </u>	<u> </u>	-	\vdash		\vdash	-	92	\dashv	\dashv				+	\dashv	-	-	<u> </u>	142	<u> </u>		Н			Ш	$\vdash \vdash$		Ш
<u></u>	43	Н		\dashv	-	-	<u> </u>	\vdash	$\vdash \vdash$	-	-	-	93	\dashv				\dashv		4		-	<u> </u>	143	<u> </u>	H	Щ		-	Ш	$\vdash \vdash$	\dashv	<u> </u>
	44	Н			\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	$\vdash \vdash$	\dashv	-		94	\dashv		_	_		\dashv	4	_ -	4	<u></u>	144	<u> </u>	-	\vdash	Щ		Ш	\vdash		Щ
<u> </u>	45	Н	_		_	 	<u> </u>		-	4	\vdash	\dashv	95	\sqcup		_		4	\dashv	\dashv		4		145	\vdash	<u> </u>	$\vdash \vdash$	Ш		Ш	$\vdash \vdash$		\vdash
<u> </u>	46			_		<u> </u>	\vdash	_	Н		<u> </u>	_	96	\dashv	_		4	4	4	4		-		146	<u> </u>	<u> </u>	Щ	Ш		<u> </u>	$\vdash \vdash$		<u> </u>
	47	Ш	_	_	_	_	<u> </u>	-	\square	4	<u> </u>	_	97	_	-	_			-	4		1		147		\vdash		\square		\sqcup	$\vdash \vdash$		<u> </u>
<u> </u>	48	$\vdash \vdash$	_			<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Ш	\dashv	_	_	98	_	_		_	_	4	4	_ _	-		148	\vdash	_	Ш	Щ		Ш	\sqcup		_
<u> </u>	49	$\vdash \vdash$	_			_	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$	_	<u> </u>		99		_			_	\dashv	4		4		149		ļ	Щ	Щ	L_,	Ш	Ш		Ш
	50	Ш				L	L		Ш				100	ŀŀ					_				1	150							\sqcup	. 1	